

习近平强调全党全社会要崇尚英雄学习英雄关爱英雄 汇聚实现中华民族伟大复兴的磅礴力量

新华社北京10月21日电 在中国人民志愿军抗美援朝出国作战70周年之际,中共中央总书记、中国国家主席、中央军委主席习近平近日给四川省革命伤残军人休养院全体同志回信,向他们致以诚挚的问候。

习近平在回信中表示,在抗美援朝战争中,中国人民志愿军发扬伟大爱国主义精神和革命英雄主义精神,勇往直前,浴血奋战,为保家卫国作出了重要贡献。志愿军将士及英雄模范们的功绩,党和人民永远不会忘记。

习近平指出,60多年来,你们坚持爱党、信党、跟党走,积极参与爱国主义教育国防教育活动,继续为党和人民贡献自己的力量,展现了初心不改、奋斗不止的精神。

习近平强调,中华民族是英雄辈出的民族,新

时代是成就英雄的时代。全党全社会要崇尚英雄、学习英雄、关爱英雄,大力弘扬英雄精神,汇聚实现中华民族伟大复兴的磅礴力量。

四川省革命伤残军人休养院始建于1951年,先后集中供养了2800多名伤

残军人,其中参加抗美援朝战争的约2200人。60多年来,该院伤残军人克服常人难以想象的困难,力所能及为祖国建设作贡献,义务做传统教育报告近万场,受众300余万人次,产生了积极的社会影响。2019年,该院被表彰

为“全国退役军人工作模范单位”。近日,该院志愿军老战士涂伯毅代表全体伤残军人给习近平主席写信,汇报工作和生活情况,表达不忘初心、牢记使命、保持本色,继续为实现中华民族伟大复兴添砖加瓦的决心。

爱我人民爱我军 习近平这样锻造坚如磐石的军民关系



10月20日,党和国家领导人习近平、李克强、王沪宁等在北京会见全国双拥模范城(县)命名暨双拥模范单位和个人表彰大会代表。

新华社记者 黄敬文 摄

2020年10月20日,全国双拥模范城(县)命名暨双拥模范单位和个人表

彰大会举行,习近平总书记亲赴会场,向与会代表,向他们表示诚挚问候,向受

到命名表彰的全国双拥模范城(县)、双拥模范单位和个人表示热烈祝贺。

习近平总书记始终高度重视双拥工作,多次在重要会议、国内考察时亲力亲为指导推动。他强调拥军优属、拥政爱民是我党我军特有的政治优势,坚如磐石的军政军民关系是我们战胜一切艰难险阻、不断从胜利走向胜利的重要法宝。

“难得举城作一庆,爱我人民爱我军。”军爱民,民拥军,最伟大的力量是同心合力。央视网《联播+》为您梳理总书记讲话,一起感受“军地合力,军民同心”汇聚起的磅礴力量。来源:央视新闻

王毅出席联合国安理会海湾地区局势部长级会议 就海湾局势提出三点建议

中新社北京10月21日电 中国国务委员兼外长王毅20日在北京出席联合国安理会海湾地区局势部长级视频会议。

王毅表示,海湾局势持续紧张,严重冲击地区乃至国际和平与安全。安理会成员和地区国家都应秉持诚意和善意,努力寻找打开和平之门的钥匙,积极回应国际社会的期待。中方提出三点建议:

第一,坚持法治规则,共建一个和平的海湾。要遵循《联合国宪章》宗旨和原则,恪守尊重国家主权、和平解决争端等国际关系基本准则,反对单边制裁和武力施压,摒弃“合则用、不合则弃”的双重标准。充分发挥联合国斡旋促谈作用,支持海湾合作委员会等区域组织的调解努力。切实执行安理会决议,履行国际义务。

第二,坚持睦邻友好,共建一个安全的海湾。地区国家是搬不走的邻居,和谐共处是唯一正确选择。各方应注重求同存

异,超越制度差异,搁置教派纷争,坚持对话协商,为实现地区安全创造条件。

第三,坚持公道公正,共建一个稳定的海湾。海湾是海湾各国的海湾,域外国家可以提供建设性帮助,但不能越俎代庖,更不能借机谋利,拉一派打一派。应采取公正平衡立场,真心实意劝和促谈,推动当地局势稳定下来。

王毅表示,伊朗核问题是牵动海湾地区局势的重要因素。面对无理打压甚至威胁,安理会绝大多数成员都能够坚持客观公正立场,维护伊朗核问题全面协议,维护安理会2231号决议。中方倡议在维护伊核全面协议前提下,搭建一个海湾地区多边对话平台,为缓和紧张局势注入动力,争取形成维护地区和平稳定的新共识。

王毅强调,这将是一个平等开放的平台,建议各方秉持相互尊重、互谅互让原则,共同加入对话进程,通过平等协商解决各自关切。这将是一个面

向行动的平台,建议各方秉持对等同步、相向而行原则,注重建立信任,彼此释放善意。这将是一个持续推进的平台,建议各方秉持先易后难、循序渐进原则,不断凝聚共识,动态调整议题,确保对话持续取得进展。

王毅表示,中国同海湾国家始终是好朋友、好伙伴。中方积极参与海湾地区事务,致力于推动地区形势缓和,不断深化同海湾国家互利合作,帮助地区夯实发展稳定的基础。中国正在积极同地区国家开展抗疫合作,在疫苗研发成功并投入使用后,将根据海湾国家需要予以提供。中国愿同所有地区国家和国际社会一道,继续为促进地区安全稳定贡献力量,共同建设海湾安全绿洲。

会议由联合国安理会10月轮值主席俄罗斯倡议举办。俄罗斯外长拉夫罗夫主持,其他安理会成员国及海湾地区国家外长、联合国秘书长古特雷斯等出席。

中国外交部七连问: 美国在世界多地建设生物实验室意欲何为?

据报道,俄罗斯联邦安全委员会副主席梅德韦杰夫20日表示,美国在独联体国家生物实验室从事的研究活动引发严重关切。美国不仅在独联体国家部署生物实验室,而且还努力在世界各地推广扩建。然而其从事的研究是不透明的,这与国际社会和国际组织准则背道而驰。中方有何评论?

在今天(21日)下午的外交部例行记者会上,发言人赵立坚回应上述问题时称,这已经不是国际社会第一次对美方在其他国家开展生物军事化活动表达关切了。中方也多次强调,美国的相关活动不透明、不安全、不合理。

赵立坚说,据报道,美国在包括中东、非洲、东南亚以及前苏联的25个国家和地区设有许多生物实验室。美国仅在乌克兰就设立了16个生物实验室,其中有些实验室所在地曾经暴发过大规模传染病。据《今日美国报》报道,自2003年以来,美国国内外生物实验室发生了数百起人类意外接触致命微生物事故,这些接触可能导致直接接触者被致命病毒感染,病毒经由这些个体传播到社区,形成流行病疫情。

美国为何满世界建设如多的生物实验室?为什么要以军方为主导建设实

明、不安全、不合理。

赵立坚说,据报道,美国在包括中东、非洲、东南亚以及前苏联的25个国家和地区设有许多生物实验室。美国仅在乌克兰就设立了16个生物实验室,其中有些实验室所在地曾经暴发过大规模传染病。据《今日美国报》报道,自2003年以来,美国国内外生物实验室发生了数百起人类意外接触致命微生物事故,这些接触可能导致直接接触者被致命病毒感染,病毒经由这些个体传播到社区,形成流行病疫情。

美国为何满世界建设如多的生物实验室?为什么要以军方为主导建设实

验室?他们的目的是什么?美国从相关国家攫取了多少敏感生物资源和信息?实验室是否符合安全标准?是否存在泄漏隐患?为什么十几年来美国独家反对《禁止生物武器公约》核查议定书?这些问题只有美国政府能回答,真相也只有美国政府能提供。

赵立坚强调,美方应该本着公开、透明、负责任的态度,正视国际社会关切,切实履行《禁止生物武器公约》义务,对美国境外生物军事化活动作出全面澄清,并停止独家阻挡核查议定书谈判。

来源:央视新闻

中新网重庆10月21日电 第十二届“重庆·台湾周”21日在重庆开幕。活动期间通过线上和线下相结合的方式,共举行13个分项活动,旨在为两岸和平发展注入新活力,为渝台产业合作开拓新的发展空间。

第十二届“重庆·台湾周”以“携手创新·融合发展”为主题,内容包括系列重要活动、经贸交流、文化体育学术交流、基层交流四个板块13个分项活动。结合疫情常态化防控形势,两岸嘉宾将以线上和线下两种方式参与活动。参会的线上线下两岸嘉宾预计600人,其中台湾嘉宾约400人,现场出席开幕式活动的两岸嘉宾约200人。

开幕式上,中国国民党前主席洪秀柱发来贺信,台湾新党荣誉主席郁慕明、台湾区电机电子工业同业公会理事长李诗钦、台湾工商建研会理事长郭国圣等先后通过视频对活动的举行表示祝贺。重庆市政府市长唐良

智在开幕式上表示,重庆一直是台企投资的重要目的地。这些年,宏碁、华硕、富士康、英业达等台企纷纷来渝发展。关注重庆、选择重庆、扎根重庆的台商台企越来越多。今年,在世界经济形势异常严峻情况下,1至9月,在渝笔电台资企业产值仍保持10%以上的增长,渝台贸易额逆势增长42.3%。实践告诉我们,扩大两岸交流、促进融合发展,既是大义、更具大利。回首过去,渝台交流合作成效显著;展望未来,渝台融合发展前景美好。

中共中央台办、国务院台办副主任裴金佳在开幕式上表示,两岸融合发展是大势所趋,希望广大台胞台企抢抓历史机遇,在大陆实现更好发展,取得更大发展成就。中共中央台办、国务院台办将一如既往支持渝台扩大交流合作、深化融合发展,继续助力重庆成为广大台湾同胞投资兴业、安居乐业的热土。

自2009年开始举行的“重庆·台湾周”活动,已成为两岸重要的综合性交流平台和渝台经贸交流合作的重要载体,是西部地区最大的涉台交流活动。前十一届活动共签约项目161个,签约金额197.392亿美元。实际落地项目97个,项目合同金额67.83亿美元。合作领域涉及电子信息产业、IT配套产业、汽车零部件、金属冶炼、制造业、现代农业、商业、金融、服务业、基础设施建设等,为助推重庆内陆开放高地建设做出了积极贡献。

第十二届「重庆·台湾周」开幕 线上线下共举办20个活动

今年5月至9月初,有近300名中国留学人员 离开机场时被美方滋扰盘查

【环球时报-环球网】2020年10月21日,外交部发言人赵立坚主持例行记者会,部分内容如下。

问:你此前在记者会上表示,美方近来肆意监控、滋扰、盘查和逮捕在美国的中国留学人员,扣押中国公民的电子设备等。能否进一步透露细节和数据?

答:一段时间以来,美方动用司法力量,任意对

中国在美留学生进行滋扰盘查,甚至捏造罪名进行抓捕和起诉。多名中国留学生在美国机场离境时受到美执法人员长时间滋扰,他们的手机、电脑等物品被任意检查甚至被扣留。仅今年5月至9月初,就有近300名中国留学人员在搭乘临时航班离开机场时被美方滋扰盘查。

美方上述行为充分暴

露了其所谓保护人权的虚假面目,严重侵害中国在美国留学人员合法权益,严重破坏中美正常人文交流和教育合作,中方对此予以强烈谴责。我们已向美方多次提出严正交涉,敦促美方纠正错误,停止针对中国留学人员的歧视性行为。中方将继续采取一切必要措施维护中国公民的合法权益。

中国新冠疫苗研发整体处于全球领先地位

中新网10月21日电 中国科技部社会发展科技司司长吴远彬21日表示,目前我国有五类13个新冠疫苗进入人体临床试验阶段,是全球获批开展临床试验最多的国家。其中4个进入三期临床试验阶段,整体处于全球领先的位置。

关于科技在应对新冠疫情方面有没有最新的进展?在21日下午国新办举行的新闻发布会上,针对记者提问,吴远彬回应称,此次新冠疫情发生以来,我国科技界坚决贯彻党中央国务院的决策部署,成立了由科技部牵头的科研攻关组,围绕“可溯、可诊、可治、可防、可控”的防控需求,聚焦病毒病原学、检测技术和产品、临床救治和药物、疫苗研发、动物模型构建五大主攻方向,组织全国的优势科研力量统筹推进科研攻关,取得了积极的成效。我们第一时间分离鉴定出病原,并向世界分享了新冠病毒基因组序列,为各国开展新冠病毒研究、诊断试剂研发、药物筛选和疫苗研发提供了条件,病毒序列发布之后14天之内,完成了核酸检测试剂研发和上市应用,快速实现检测试剂从



9月5日,新冠病毒灭活疫苗等亮相正在北京举行的2020中国国际服务贸易交易会。中新社记者 张兴龙 摄

无到有的突破,并持续提升核酸检测产品的性能。目前我们国家检测试剂基本能满足当前疫情防控不同场景的检测需求。

吴远彬指出,在疫情防控期间,迅速筛选评价了多种治疗药物,形成了磷酸氯喹、恢复期血浆、干细胞、中医药等有效的药品和诊疗技术,为不断完善诊疗方案、提高治愈率、降低死亡率提供了支撑。大家都非常安心疫苗的研发,我们本着安全、有效的要求,科学有序地推动疫苗的研发,目前我国有五类13个新冠疫苗进入人体临床试验阶段,是全球获批开展临床试验最多的国家。其中4个进入三期临床试验阶段,整

体处于全球领先的位置。吴远彬表示,在疫情防控期间也加强了一些基础性工作,包括成功研制了多种新冠肺炎动物的模型,为明确致病机理和传播规律,推动药物和疫苗从实验室走向人体临床试验提供了关键的技术支撑。这些成绩的取得来之不易,是在党中央的正确领导下,是科技界拼搏奉献的结果,也和“十三五”期间,科技部把民生科技摆在科技工作全局更为重要的位置,制定了专项科技规划,加强生命健康领域的创新布局,聚焦重大疾病防控、生殖健康、食品安全、环境改善等重大的民生问题,加大投入,形成了相应的创新能力而取得的成绩。